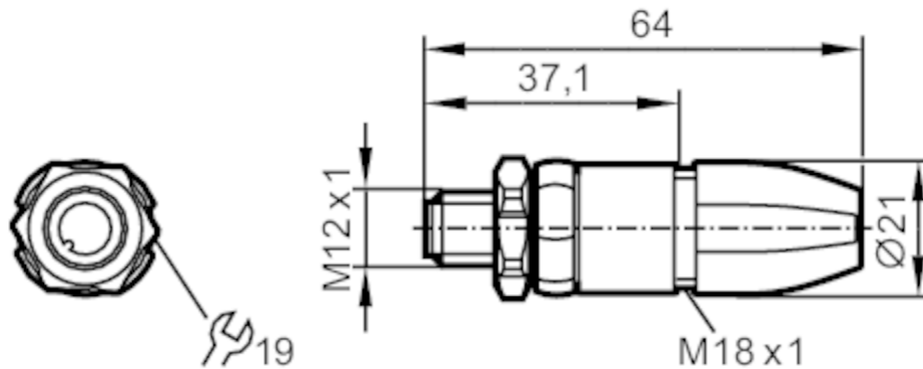


# EVC816



## Connettore a cablare

SSTGH050MSSFKPG



Applicazione	
Particolarità	senza silicone; contatti dorati
Senza silicone	si
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	< 60 AC/DC
Classe di isolamento	II
Capacità di corrente totale [A]	4; (...40 °C)
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-25...90
Temperatura di immagazzinamento [°C]	-25...55
Umidità di immagazzinamento [%]	10...100
Altre condizioni climatiche per lo stoccaggio secondo la classe indicata	1K22/ DIN 60721-3-1
Grado di protezione	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Dati meccanici	
Peso [g]	30,5
Materiale corpo	PA 6.6
Materiale dado	ottone, nichelato
Materiale guarnizione	FKM
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

# EVC816



## Connettore a cablare

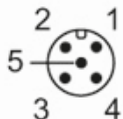
SSTGH050MSSFKPG

### Collegamento elettrico

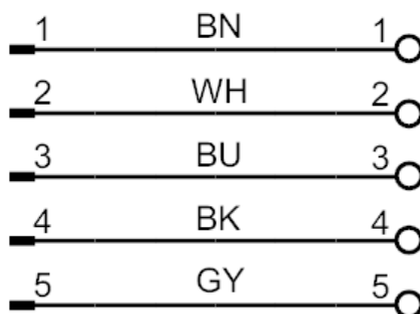
Morsetti a vite: 0,25...1 mm<sup>2</sup>; Rivestimento cavo: Ø 3,5...6 mm; AWG 23...17

### Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PA 6.6, arancione; Fermo: ottone, nichelato; Guarnizione: FKM; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,2 Nm; Rispettare il valore massimo della controparte!



### Collegamento



	Colori dei fili conduttori
BN =	marrone
WH =	bianco
BU =	blu
BK =	nero
GY =	grigio

Colori secondo DIN EN 60947-5-2